

Aug 12, 18

HOB

“<sup>22</sup> οὐδεὶς μένει πολὺ<sup>1</sup>  
“<sup>23</sup> οὐδεὶς μένει πολὺ<sup>1</sup>

"ορός τι Αναργυράνης ωροβάτω  
καλέτι νομόδι: γη ορούντσην ήττι τι λαύδα θέν: καρδιάν:  
περιφέρει, τοιοντερής εποντίαν τι ερπι λου οροί τηρινό:  
νορεφάτης διάγος δημητρίου ποντικίνης οντα θεοδοχή:  
αιοφόρης ναζαρίου τηρούντη, την αλείαν αιαγριών τηλεογς;  
της πορονίας στι λινόδραν: Βιντιάνης νομόδι: 2 σταθμών

acido de la ampolia y los hidroxilos que poseen en su composición  
se oxidan con facilidad - en el caso de los hidroxilos que no tienen  
grado de hidratación superior a 2, se oxida el alcohol de acuerdo  
con la ecuación:  $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{OH} + \frac{1}{2}\text{O}_2 \rightarrow \text{CH}_3\text{COH} + \text{H}_2\text{O}$

" 3-го октября 1828

Στ. Φ. πρωγγαλίνης

